

## COMUNICATO STAMPA

### **Andex 904: massimo controllo sul tuo andanatore grazie al nuovo ComfortKit**

01.02.2017, Castiglione D/S, Italia



*Vicon Andex 904 Pro è disponibile ora con il nuovo ComfortKt che include la regolazione elettrica dell'altezza del rotore.*

**L'andanatore Vicon Andex 904 è disponibile ora in versione Pro con il nuovo ComfortKit: il Joystick permette il controllo di tutte le funzioni, incluso controllo elettrico dell'altezza dei rotori, che supporta il conducente e permette di non intaccare le andane.**

#### **Mantieni le tue andane pulite – Seleziona la corretta altezza dei rotori**

La funzione principale del nuovo ComfortKit è la capacità di un semplice controllo e regolazione dell'altezza dei rotori, importante per adattare l'andanatore alle differenti condizioni del campo. L'altezza dei rotori è controllata elettronicamente e viene visualizzata sullo schermo del control box. E' possibile regolare l'altezza dei rotori individualmente o insieme e archiviare i dati del cliente e i risultati. Inoltre l'altezza minima può essere fissata e calibrata in modo da evitare rallentamenti nelle stoppie. Il Joystick include inoltre diverse

possibilità di regolazione: l'altezza dei rotori infatti può essere variata in 5 differenti posizioni direttamente dal Joystick.

“Il settaggio corretto dell'altezza dei rotori è un elemento chiave per evitare intaccamenti alle andane da agenti esterni. Grazie al nuovo ComfortKit abbiamo sviluppato un nuovo control box che permette al conducente di regolare e settare l'altezza dei rotori in diverse condizioni di campo e altezza delle stoppie.” dice Sebastian Hagemann, Product Manager.

### **Comfort e Controllo**

Il nuovo ComfortKit aiuta a promuovere operazioni efficienti e produttività grazie al nuovo joystick Controlbox. Combina tutte le funzioni di regolazione dell'altezza dei rotori, cambio della larghezza di lavoro, altezza dei rotori nelle testate di fine campo, attivazione di un solo rotore e la regolazione dell'altezza per il trasporto su strada. Il control box ComfortKit include un display all'operatore che fa visualizzare le informazioni chiave, chiare, sempre.

### **Vicon Andex 904, Caratteristiche in breve:**

	<b>Vicon Andex 904</b>
Larghezza di lavoro	8.0-9.0m
Altezza di parcheggio	3.98m
Denti per braccio	2x14
Peso	2310kg

### **Scarica le foto:**

[Download image 01](#)

[Download image 02](#)

\*\*\*

Kverneland Group è una delle società leader internazionali nello sviluppo, produzione e distribuzione di attrezzature e servizi per l'agricoltura.

La grande attenzione all'innovazione e qualità nei processi produttivi è sinonimo e garanzia di affidabilità e longevità.

Kverneland Group offre una gamma assolutamente innovativa di attrezzature che, abbinata, costituiscono un completo e unico package di sistemi e soluzioni per la clientela professionale e specializzata. L'offerta di Kverneland Group copre tutte le aree della meccanizzazione in agricoltura, ossia lavorazione terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione, raccolta ed allevamento,



nonché le più avanzate soluzioni tecnologiche in termini di elettronica applicata in agricoltura, sia per attrezzature che trattori. Per ulteriori informazioni, visita il sito: [www.kvernelandgroup.it](http://www.kvernelandgroup.it)

- - FINE- -

**Per maggiori informazioni, contattare:**

Kverneland Group Italia Srl  
Via Dell'Industria 22/a  
46043 - Castiglione Delle Stiviere (MN)  
Tel. +39 0376 944 733 - Fax +39 0376 944 746  
E-Mail: [kvgitalia@kvernelandgroup.com](mailto:kvgitalia@kvernelandgroup.com)  
[www.kvernelandgroup.it](http://www.kvernelandgroup.it)

**Vicon e iM FARMING sono Online:**



**Visita il nostro sito web**  
[www.viconitalia.it/](http://www.viconitalia.it/)



**Diventa fan su facebook**  
[www.facebook.com/kvernelandgroupitalia](http://www.facebook.com/kvernelandgroupitalia)  
[www.facebook.com/iMFarming](http://www.facebook.com/iMFarming)



**Guardaci su YouTube**  
[www.youtube.com/kvernelandgrp](http://www.youtube.com/kvernelandgrp)



**Seguici su Twitter**  
[www.twitter.com/KVG\\_Italia](http://www.twitter.com/KVG_Italia)  
@iM\_Farming